
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Un nuevo hallazgo del nido del Burajara Común (*Dysithamnus mentalis*)

Bosso, A.; Heinonen, S.; Chebez, J. C.
1988

Cita: Bosso, A.; Heinonen, S.; Chebez, J. C. (1988) Un nuevo hallazgo del nido del Burajara Común (*Dysithamnus mentalis*). *Hornero* 013 (01) : 089-089

www.digital.bl.fcen.uba.ar

Puesto en línea por la Biblioteca Digital de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Buenos Aires

**Un nuevo hallazgo del nido del Burajara Común
(*Dysithamnus mentalis*) (Passeriformes: Formicariidae)**

Andrés Bosso*, Sofía Heinonen** y Juan Carlos Chebez***

ABSTRACT.- A nest of *Dysithamnus mentalis* found in the province of Misiones, Argentina is described, being the second nesting record of the species for this country.

La nidificación del burajara común (*Dysithamnus mentalis*) se conoce para la Argentina por un nido colectado por Partridge en el arroyo Uruguay-f, km 30, depto. Iguazú, Misiones (Fraga y Narosky 1985). En el momento de la colección el mismo se hallaba con huevos.

En esta ocasión las observaciones fueron realizadas en el mes de noviembre de 1986 en el Alto Uruguay-f a 30 km al oeste de Bernardo de Irigoyen, depto. Gral. Belgrano, Misiones. El día 15 en una angosta picada en la selva se encontró el nido de burajara común cerca de un cañaveral de tacuapí (*Merostachys clausenii*) en un área anteriormente explotada, aunque en pleno proceso de recuperación. El mismo estaba ubicado a 1,27 m de altura en un arbusto bajo (3 m) de la familia de las euforbiáceas.

El nido en forma de taza medía 4 cm de altura y 6 cm de diámetro. Estaba construido con fibras vegetales de tonos pardos y raicillas entrelazadas; exteriormente poseía algunas ootecas blancas, hojas secas y musgos colgando, lo que lo hacía difícil de ver ya que el árbol estaba cubierto del mismo vegetal. Contenía 2 pichones con las plumas del dorso pardo, alas del mismo color con los cañones de las plumas en pleno crecimiento, patas rosáceas y comisuras amarillas.

En cuanto al comportamiento de los adultos se pudo observar a la hembra arrojarle del nido aparentando imposibilidad de volar, llamando así la atención.

El 17 de noviembre se volvió a visitar el nido notándose en los pichones un mayor desarrollo de las plumas y ojos bien abiertos. El 19 del mismo mes se halló el nido vacío, presumiéndose que los pichones podrían haber alcanzado el desarrollo suficiente para abandonarlo.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Fraga, R. y Narosky, S. 1985. Nidificación de las aves argentinas, (Formicariidae a Cinclidae), Asoc. Ornít. del Plata, Buenos Aires.
Sick, H. 1985. Ornitología brasileira, uma introdução. Edit. Univ. de Brasília, Brasília.

* Boedo 311 7º A, 1206 Capital Federal, Argentina.

** Roque S. Peña 1240, 1636 Olivos, Buenos Aires, Argentina.

*** Fundación Vida Silvestre Argentina. Defensa 245/51 6º K, 1065 Capital Federal, Argentina.